

freelab 1002
IPS x4

Коротка інструкція



MODECOM

freetab 1002

IPS x4



| | |
|---|--|
| 1. Фронтальна камера | Камера фронтального виду з роздільною здатністю 0.3 Мп |
| 2. Кнопка Vol- | Натисніть кнопку для зменшення гучності |
| 3. Кнопка Vol+ | Натисніть кнопку для збільшення гучності |
| 4. Кнопка вкл.\ викл. і блокування пристрою | Натисніть і притримайте кнопку, щоб включити або виключити пристрій. Щоб увімкнути або вимкнути екран коротко натисніть кнопку. |
| 5. Вхід карт TF | Слот карт пам'яті micro SD |
| 6. Слот карт міні HDMI | Підключення планшетного комп'ютера до телевізора за допомогою HDMI кабелю |
| 7. Mini-USB вхід | Підключення планшетного комп'ютера до комп'ютера PC за допомогою кабелю USB для передачі даних (наприклад, фільмів, музики, фотографії та інших даних). При використанні адаптера до планшетного комп'ютера можна підключити аксесуари, такі як миша, клавіатура, модем, пам'ять Flash і т. д. |

| | |
|------------------------|--|
| 8. Вхід живлення (DC) | Дозволяє підключити доданий адаптер живлення |
| 9. Вхід для навушників | Вхід для підключення навушників |
| 10. Мікрофон | Мікрофон |
| 11. Спікер | Спікер |
| 12. Задня камера | Камера заднього виду с роздільною здатністю 2.0 Мп |

2. Розпочинаючи роботу

2.1 Зарядка


Для зарядки акумулятора підключіть мережний адаптер до пристрою. Повна зарядка займає близько 4 годин.


2.2 Включення / вимикання

2.2.1 Включення

Натисніть і притримайте кнопку POWER на правій стороні пристрою, щоб включити або виключити планшетний комп'ютер.



Для того, щоб розблокувати пристрій, натисніть і перетягніть іконку «» з кола, всередині якого вона знаходиться.

Для того, щоб перейти прямо до камери, перетягніть іконку «» на ліву сторону екрану за межі кола, всередині якого вона знаходиться.

2.2.2 Вимкнення

Для вимкнення планшету, натисніть і притримайте кнопку POWER до тих пір, поки

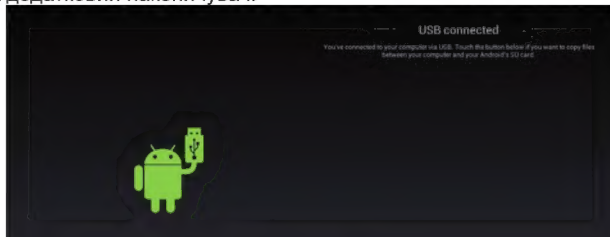
на екрані з'явиться діалогове вікно з питанням «хочете вимкнути комп'ютер?». Для підтвердження натисніть «ок».

2.3 Блокування / розблокування екрану (режим очікування)

Можете перевести планшетний комп'ютер в режим очікування (ang. sleep mode) вимикаючи екран LCD , щоб зберегти енергію. Натисніть кнопку POWER для виключення екрану LCD. Щоб повернутись в звичайний режим , знову натисніть кнопку POWER.

2.4 Підключення до комп'ютера

Для передачі мультимедійних файлів, підключіть планшет до комп'ютера за допомогою кабелю USB, який входить у комплект з планшетом. Після підключення планшета до комп'ютера натисніть на кнопку «Включити USB» , ПК розпізнає планшет і автоматично його встановить, а Ви побачите планшет в системі, як додатковий накопичувач.



3 . Використання картки пам'яті

3.1 Вставте карту пам'яті microSD в пристрій

Пристрій підтримує карти Micro SD / SDHC

Щоб вставити карту, вставте її в роз'єм на передній панелі (напис до задньої частини

пристрою). Щоб вийняти карту, натисніть на її край; для звільнення запобіжника витягніть картку з слота.

Увага: При зчитуванні файлів з карти micro SD, не виймайте її з «гнізда». В іншому випадку пристрій може неправильно функціонувати.

4 . Підключення планшета до клавіатури Bluetooth

Щоб підключити клавіатуру Bluetooth до планшета, увімкніть в планшеті модуль Bluetooth, потім утримуйте протягом 5 секунд кнопку « OFF / ON», щоб увімкнути клавіатуру (коли світлодіод «статус» почне блимати – це означатиме включення).

Потім натисніть на клавіатурі кнопку «Connect» (коли світлодіод «статус» загориться і світитиме постійно - режим зв'язку увімкнено).

Натисніть кнопку «Пошук пристроїв» (кнопка розташована у правому верхньому

кутку фолдера Bluetooth). Система визначить клавіатур.

Будь ласка, натисніть на визначено пристрій, з'явиться одноразовий код доступу (4

цифри), введіть цей код на клавіатурі та підтвердіть введення натисненням клавіші «Enter» , пристрої підключаються.

5. Технічні характеристики

| | |
|-------------------------------|--|
| Процесор | Quad Core AW A31s, ARM Cortex-A7 4 x Core 1.0 GHz; GPU: PowerVR SGX 544 MP2 8 x Core |
| Операційна система | Android 4.2 |
| Пам'ять RAM | 1GB DDR3 |
| Пам'ять Flash | 8GB Flash MLC |
| Картридер | microSD/SDHC (до 32GB microSDHC) |
| Сенсорний екран | Емкостный (10 пунктів) |
| Розмір (діагональ) екрану LCD | 10.1" IPS |
| Роздільна здатність | 1280 x 800 |

| | |
|------------------------------|---|
| Співвідношення сторін | 16:10 |
| Кнопки | Power, Reset, Volume +/- |
| Роз'єми | Слот для карт TF, 3.5 jack навушники, micro USB порт, міні HDMI |
| Камера | Передній вид: 0.3 Мп Задній вид: 2.0 Мп |
| USB | 1x порт micro USB (Host / OTG) |
| Wi-Fi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| G-Sensor | так |
| HDMI | ver. 1.4 |
| Акумулятор | 6200 mAh |
| Розмір | 266 x 175 x 10 мм |
| Розмір планшета + клавіатура | 270 x 179 x 20 мм |
| Вага планшета | 575 г |
| Вага планшета + клавіатура | 850 г |
| Температура робоча | 0-50 °C |
| Температура зберігання | -10-60 °C |
| Вологість робоча | 0-90 % |
| Вологість зберігання | 0-90 % |

Відмова від відповідальності

У зв'язку з постійною актуалізацією та поліпшенням продуктів MODECOM, програмне забезпечення, встановлене на планшетному комп'ютері, може виглядати по-різному або може

бути змінена функціональність, в порівнянні з версією, описаною в цьому документі.

